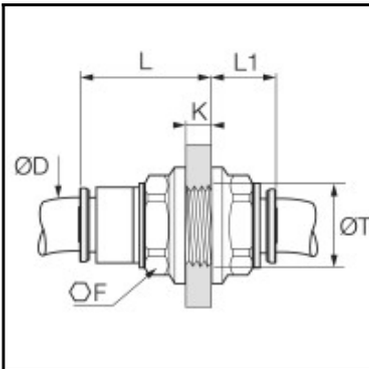


## Datenblatt zu 6816 10 00 Gerader Schottanschluss



### Beschreibung

Gerade Schottanschlüsse CleanFit®, Biobasierte Rohstoffe, 10 mm

Verbindet 2 Röhre miteinander durch einen Schottanschluß und optimiert die Dichtigkeit zwischen Gehäuse und Schott

Robuste Öko-Konzeption, Ästhetik und eine sehr hohe Reinheitsstufe ermöglichen eine bessere Integration  
Luftdichte, antistatische Verpackung

Garantiert einen störungsfreien Durchfluss

Kontrolle der Dichtigkeit bei 100%, einmalige Datierung zur Garantie der Qualität und Rückverfolgbarkeit

ASTM G93-03 B 300, ISO 15001, VDI 2083

Kompatibel mit den Verordnungen CGA G4.1 und Richtlinie 93/42/EWG

### Details

ØD:	10 mm
F:	22
K max:	14,5
L:	30
L1:	13
T min:	18,5
max. Betriebsdruck in bar:	15
Werkstoff Dichtung:	EPDM
Werkstoff Gehäuse:	Biobasierte Rohstoffe
Werkstoff Schaltwelle:	Biobasierte Rohstoffe
Werkstoff Zahnscheibe:	Edelstahl
min. Temperatur in °C:	-10
max. Temperatur in °C:	95
Vakuumbeständigkeit in mm Hg:	755
Material:	Biobasierte Rohstoffe
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,012

### Abmessungen

ØD:	10 mm
F:	22
K max:	14,5
L:	30
L1:	13
T min:	18,5